Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
(1881) 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881	10/627,070	BRUME, SHAWN OWEN
	Examiner	Art Unit
	Fred Tzeng	2651
√ Rejected _ (Through nu		Appeal

Claim			=	Α	llo	we	d			÷	Restricted							ı	Interferen			ce		O Objected											
E E	Cla	aim	Date				Г	Claim)at					ſ	Cla	aim	Dota								\neg					
1 V 1 1 V 1 101 102 102 102 103 103 103 103 103 104 105 105 106 106 106 105 106 106 106 106 106 107 108 108 109 <t< td=""><td></td><td>T -</td><td>3/8/05</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		T -	3/8/05																<u> </u>																
2	-			L	L	_	┝		-	_	\square	-			_	\vdash	_	_						ŀ			_		_					\dashv	\dashv
3				\vdash	\vdash	-	╁╴	-	一	\vdash	Н	-			H		-			Н		Н	H				┝	H				-	\vdash	\dashv	\dashv
5			٧											53									П	Ì			\vdash						П	\neg	┨
66 V						L	Ĺ																			104									コ
17 10	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	Ш	L			L		$ldsymbol{le}}}}}}}$						Ш										\Box	\Box	\Box
Solution Solution				_	<u> </u> _	⊢	┞	<u> </u>	╙	<u> </u>	Н	-		56			_		_	Ш			Щ				<u> </u>						Ш	\dashv	_
9 V	\vdash			-	┡	⊢	├	┝	⊢	\vdash	Н	-			⊢	-	<u> </u>		_	Н			Н	ŀ			<u> </u>		_	_		_	Ш	\dashv	4
10 V	-			_	\vdash	┢	┢	┝	\vdash	-	Н	H			⊢	\vdash	┝	Н	_	\vdash		Н	Н	ŀ			⊢	H	_	_		-	\vdash	\dashv	\dashv
111				\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash		-	Н	十			\vdash	\vdash	-	\vdash		Н			Н	}		110	-	\vdash	_	-		-	┌┤	\dashv	\dashv
112							t	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	r				-		Н	_	Н	-		Н	ł	-		\vdash	H		\vdash	-	H	$\vdash \vdash$	\dashv	ᅥ
13							t	\vdash	T		П				T	T				H			Ħ	ŀ			-	\vdash	=		_		\sqcap	\dashv	-
15		13																		П			T	ı			\vdash	\Box					П	寸	╗
16																										114							\Box	ヿ	
17	<u></u>								上																									\Box	
18	<u></u>				_		_				Ш	L			<u> </u>					Ш															
19			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ь		<u> </u>	Ш	L			<u> </u>					Ш	_		Щ	-				Ц					\sqcup	\rightarrow	
120	-			<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	\vdash		<u> </u>	Н	-			<u> </u>			_	_	Ш			Щ	- }		118		\sqcup	_	_			\vdash	4	4
121	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	H		-	Н	\vdash			<u> </u>	_	_	-		Н			Н	- }				\vdash	_	_			\dashv	\dashv	_
22 122 123 123 123 123 124 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 125 126 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 133		21	-	 		-	\vdash	\vdash	-	-	Н	-			\vdash	-	_	\dashv		Н	-		Н	-		120	_	\vdash		_	_	_	\dashv	-	_
23 123 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 139 139 140 140 140 140 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-			_	\vdash		\vdash	_	Н	-			┢	\vdash				\vdash	\dashv	\vdash	Н	}				Н	\dashv	-			\dashv	\dashv	\dashv
24 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		23				\vdash	H	\vdash			Н	-			\vdash	\vdash			_		-		Н	}		123		Н	\neg	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv
25 125 126 126 126 126 127 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 144 144							П	П	\vdash		П					\vdash			_		\neg		Н	ŀ	-			Н	\neg				\dashv	十	⊣
26 126 126 127 28 77 128 127 29 128 128 128 30 80 130 128 31 81 130 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 137 38 86 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 144 144 42 92 142 142 43 93 143 144 45 96 144 144 45 96 146 147 48 99 148 148 49 99 1448 144		25				Г		П	Г		П	_ T									\neg		П	Ì		125	_	Н		\neg	_	Н	\dashv	\dashv	\dashv
27 38 127 128 128 128 129 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 130 131 131 132 132 133														76									П	Ì		126		П				П	\Box	\dashv	_
29 129 30 130 31 131 32 132 33 132 34 134 35 86 36 136 37 88 39 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 144 144 98 148 49 149								L	\Box															[127							П	\neg	\neg
30			Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$			L			_				_															\Box	\Box
31 32 33 34 35 33 34 35 36 36 36 36 36 37 38 39 38 39 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>L</td><td></td><td>Ш</td><td></td><td>Ш</td><td>-</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>Щ</td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td>Щ</td><td>ļ</td><td></td><td>129</td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>\Box</td><td>_</td><td>_</td></td<>	<u> </u>					_	L		Ш		Ш	-			<u> </u>			Щ		Ш			Щ	ļ		129		Ш	_	_			\Box	_	_
32			H				├		H	-	Н	-	-		_	Н		_			_		Н	ŀ					_				\dashv	4	_
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>H</td><td></td><td></td><td>_</td><td>⊢</td><td>⊢</td><td>Н</td><td>_</td><td>Н</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td>Н</td><td>ŀ</td><td></td><td>131</td><td>_</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>-</td><td>4</td></td<>			H			_	⊢	⊢	Н	_	Н	-				\vdash	_		_		_		Н	ŀ		131	_	Н					\dashv	-	4
34			\vdash			_	\vdash	\vdash	H	-	Н	\vdash				Н	-			\vdash	\dashv		\dashv	ŀ			<u> </u>	\vdash		\dashv	_	Н	\dashv	-	-1
35 85 135 <td></td> <td>34</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>\vdash</td> <td>Н</td> <td>-</td> <td>Н</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>Н</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>Н</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>-</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td>		34	Н			_	_	\vdash	Н	-	Н	 			-	Н		\dashv		Н	\dashv		\dashv	-				Н	\dashv	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv
36								_	П		Н							\neg	_				\dashv	ŀ				\vdash	ᅥ	\dashv		H	\dashv	\dashv	ᅱ
37 88 137 138 39 88 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 99 149 149		36	П						П		П	r			I								П	ı				Н	ᅥ	_				\dashv	ᅥ
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37												87										Ì		137		H						\dashv	ヿ
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 148 49 99 149																										138							T	\exists	ヿ
41 91 141 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149							L		Ш		Ш	L																							
42 92 142 43 93 143 44 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 49 99									Щ		Ш	L									_			- [140								\Box	
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		_		_	_	Ь-		Ш	_	Ш	L			L					\sqcup	_		Ц	ļ				\sqcup	_			Ш		\perp	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 	42	_			_	\vdash	\vdash	\vdash		Щ	-			L	Щ	\sqcup			\sqcup	4		Ц	-		142	<u> </u>	\sqcup	_	_	_	Ш		4	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148	-		Н	-	_	H	-	\vdash	Н	_	$\vdash \dashv$	- -			H					\square	\dashv		\square	- }				$\vdash \downarrow$	_	_	4	\Box	_	_	4
46 96 47 146 48 97 48 148 49 148	\vdash	44	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	-			\vdash	Н	Н	\dashv		$\vdash \dashv$	-		\dashv	- }		144		\vdash	-		4		-	-	\dashv
47 97 147 48 98 148 49 99 149	 	46	Н	_		\vdash		\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	├	\dashv		\vdash	Н	Н	\dashv		\vdash		\dashv	\dashv	}			_	\vdash	-	-	_	-	\dashv	\dashv	\dashv
48 98 49 148 149 149		47	Н	-	-		-	Н	\vdash	_	Н	H			-	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash	-	\dashv	\dashv	}			_	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
49 99 149 149			\vdash				Ħ	Н	Н		H	F	\dashv		Н	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	-		\vdash	}			_	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv
		49		ᅥ	T			П	П		\sqcap					Н	\exists		_	\vdash		\dashv	\dashv	1	_	149		\vdash	\dashv	ᅱ	ᅥ	-	\dashv	\dashv	\dashv
																								ı		150		\sqcap	\dashv	\neg		\dashv		\dashv	\dashv